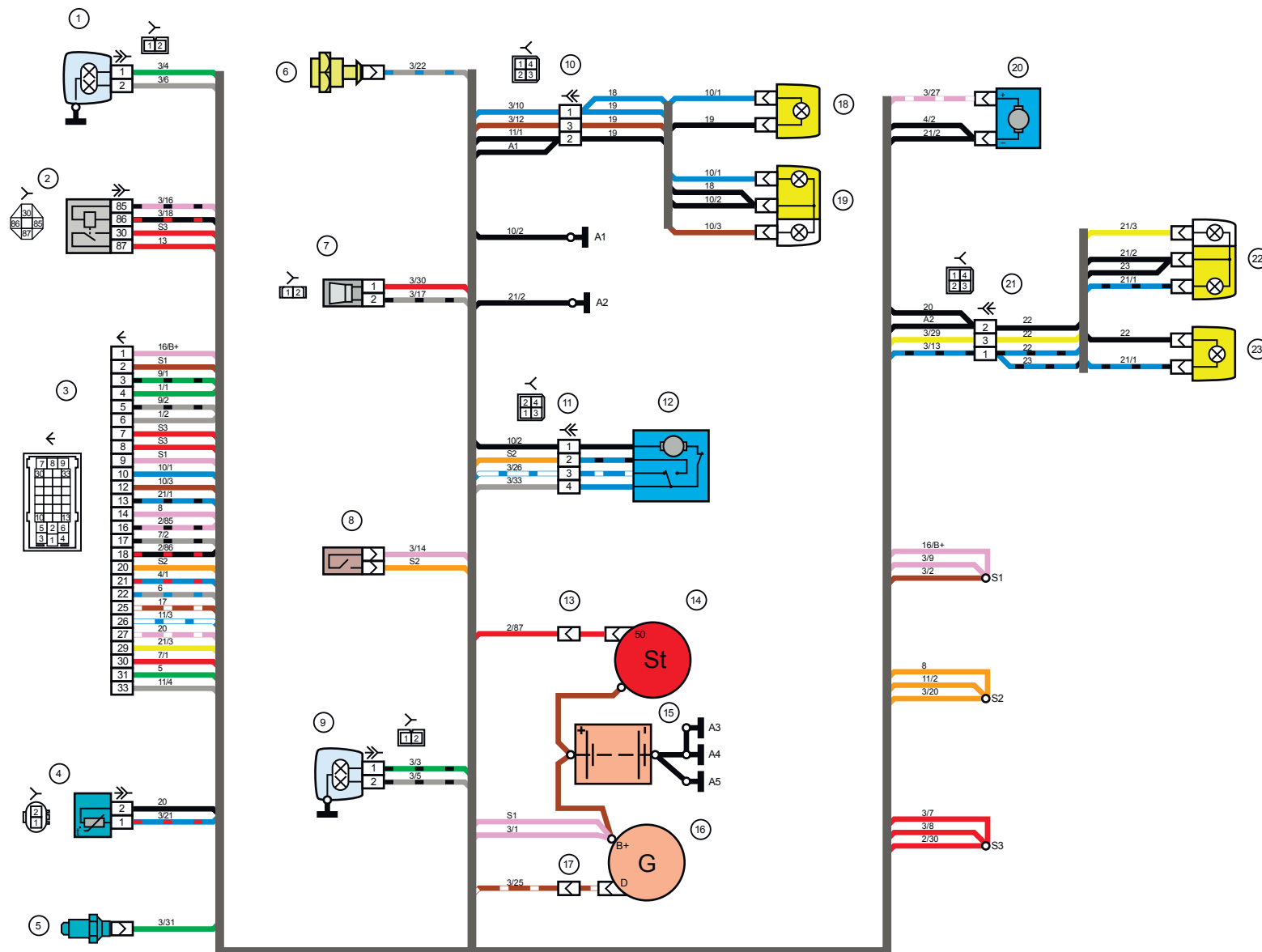


СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ЖГУТА ПРОВОДОВ ПЕРЕДНЕГО 21214-3724010-44



- 1 - Scheinwerfer rechts
- 2 - Starterrelais
- 3 - Stecker Kabelbaum zur Instrumententafel vorn
- 4 - Temperatursensor Außenluft
- 5 - Kühlmitteltemperatursensor
- 6 - ÖldruckSensor
- 7 - Hupe
- 8 - Bremsflüssigkeitsstand Sensor
- 9 - Scheinwerfer links
- 10 - Steckverbindung Blinker + Standlicht rechts
- 11 - Steckverbindung zum Scheibenwischermotor
- 12 - Motor für die Scheibenwaschanlage (Scheibenwischer)
- 13 - Steckverbinder Anlasser
- 14 - Anlasser
- 15 - Batterie
- 16 - Lichtmaschine
- 17 - Steckverbinder Lichtmaschine
- 18 - Fahrtrichtungsanzeiger seitlich rechts
- 19 - Standlicht und Blinker rechte
- 20 - Motor Waschbehälter
- 21 - Steckverbindung Blinker + Standlicht links
- 22 - Standlicht und Blinker links
- 23 - Fahrtrichtungsanzeiger seitlich linksA1
- A2 Masse vorne
- A3 Masse Motorhaube
- A4+A5 Masse Batterie

Перечень элементов схемы электрических соединений ЖГУТА ПРОВОДОВ ПЕРЕДНЕГО 21214-3724010-44

- 1 – фара правая;
- 2 – реле стартера;
- 3 – колодка жгута переднего к колодке жгута панели приборов;
- 4 – датчик температуры воздуха;
- 5 – датчик температуры охлаждающей жидкости;
- 6 – датчик контрольной лампы давления масла;
- 7 – сигнал звуковой;
- 8 – датчик уровня тормозной жидкости;
- 9 – фара левая;
- 10 – колодки жгута переднего, жгута подфарника и бокового указателя поворота правого;
- 11 – колодки жгута переднего и электродвигателя стеклоочистителя;
- 12 – электродвигатель стеклоочистителя;
- 13 – колодки жгута переднего и провода соединительного стартера;
- 14 – стартер;
- 15 – батарея аккумуляторная;
- 16 – генератор;
- 17 – колодка жгута переднего и провода соединительного генератора;
- 18 – боковой указатель поворота правый;
- 19 – подфарник правый;
- 20 – электродвигатель омывателей;
- 21 – колодки жгута переднего, жгута подфарника и бокового указателя поворота левого;
- 22 – подфарник левый;
- 23 – боковой указатель поворота левый.

A1, A2 – точки заземления жгута проводов переднего.

A3 – точка заземления провода массы капота.

A4, A5 – точки заземления провода соединительного двигателя с аккумуляторной батареей и корпусом.

Жгут проводов передний – 21214-3724010-44

Жгут проводов подфарника и бокового указателя поворота правый – 21213-3724020-00

Жгут проводов подфарника и бокового указателя поворота левый – 21213-3724021-00

Жгут проводов соединительный аккумуляторной батареи и стартера – 21213-3724070-11

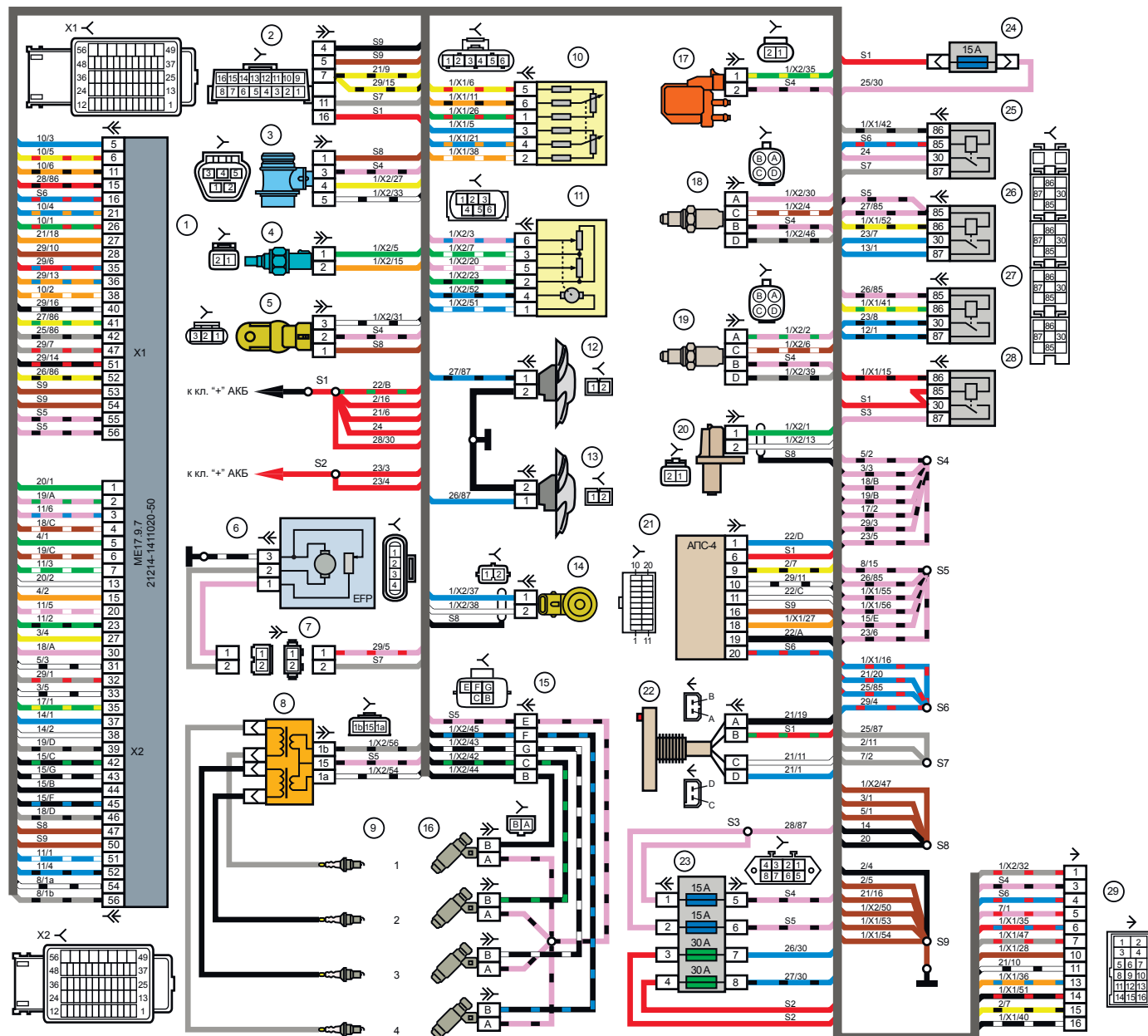
Провод соединительный генератора и переднего жгута – 21214-3724068-00

Провод соединительный стартера и переднего жгута – 2101-3724060-00

Провод соединительный двигателя с аккумуляторной батареей и корпусом – 21214-3724080-21

Провод массы капота – 21213-3724091-00

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ЖГУТА ПРОВОДОВ СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ 21214-3724026-44



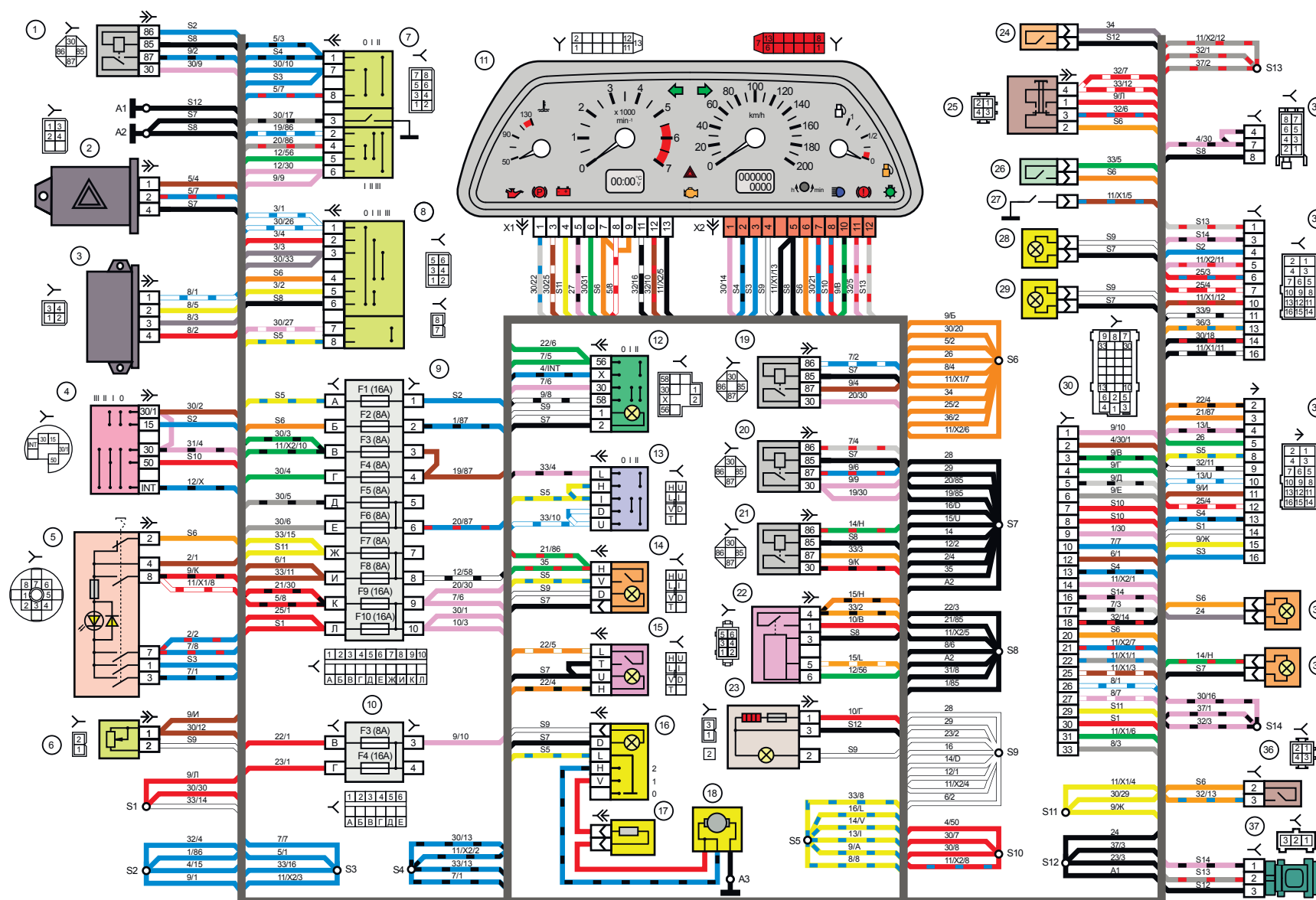
1 - Steuergerät	2 - OBD-2 Stecker
3 - Luftmassensensor	4 - Kühlmitteltemperatursensor
5 - Nockenwellensensor	6 - Benzinpumpe mit Tankfüllstandsensor
7 - Stecker der Instrumententafel zum hinteren Kabelbaum	8 - Zündmodul
9 - Zündkerzen	10 - elektronisches Gaspedal poti
11 - elektronisch gesteuerte Drosselklappen mit Poti	12 - Motor Lüfter rechts
13 - Motor Lüfter links	14 - Klopfsensor;
15 - Stecker zur Zündanlage und Injektor Kabelbaum	16 - Einspritzventile
17 - Tankentlüftungsventil Absorber	18 - Lambdasonde
19 - Sauerstoffsensor Diagnose	20 - Kurbelwellensensor
21 - Wegfahrsperre	22 - Wegfahrsperresensor
23 - Sicherungskasten	24 - Sicherung Benzinpumpe
25 - Relais Benzinpumpe	26 - Relais Lüftermotor links
27 - Relais Lüftermotor rechts	28 - Starterrelais
29 - Stecker Kabelbaum mit dem Zündsystem Kabelbaum Instrumententafel	

Перечень элементов схемы электрических соединений ЖГУТА ПРОВОДОВ СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ 21214-3724026-44

- 1 – контроллер;
- 2 – колодка диагностики;
- 3 – датчик массового расхода воздуха;
- 4 – датчик температуры охлаждающей жидкости;
- 5 – датчик фаз;
- 6 – модуль электробензонасоса;
- 7 – колодка жгута проводов панели приборов к колодке жгута проводов заднего;
- 8 – катушки зажигания;
- 9 – свечи зажигания;
- 10 – педаль акселератора электронная;
- 11 – дроссельный патрубок с электроприводом;
- 12 – электроventильатор системы охлаждения двигателя правый;
- 13 – электроventильатор системы охлаждения двигателя левый;
- 14 – датчик детонации;
- 15 – колодки жгута проводов системы зажигания и жгута проводов форсунок;
- 16 – форсунки;
- 17 – электромагнитный клапан продувки адсорбера;
- 18 – датчик кислорода управляющий;
- 19 – датчик кислорода диагностический;
- 20 – датчик положения коленчатого вала;
- 21 – блок управления АПС;
- 22 – индикатор состояния АПС;
- 23 – блок предохранителей ЭСУД;
- 24 – предохранитель цепи питания электробензонасоса;
- 25 – реле электробензонасоса;
- 26 – реле электроventильатора системы охлаждения двигателя левого;
- 27 – реле электроventильатора системы охлаждения двигателя правого;
- 28 – реле зажигания;
- 29 – колодка жгута проводов системы зажигания к колодке жгута проводов панели приборов.

Жгут проводов системы зажигания – 21214 - 3724026-44

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ЖГУТА ПРОВОДОВ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ 21214-3724030-44



- | | |
|---|---|
| 1 - zusätzliches Relais | 2 - Relais-Schalter Blinker |
| 3 - Scheibenwischerintervall-Relais | 4 - Zündungschloß |
| 5 - Warnblinkschalter | 6 - Drehpoti für Helligkeit Lampen Instrumententafel |
| 7 - Lenkstockschalter Scheinwerfer und Blinker | 8 - Lenkstockschalter Scheibenwischer und Scheibenwaschanlage |
| 9 - die Hauptsicherungskasten | 10 - ein zusätzlicher Sicherungskasten |
| 11 - Instrumententafel 2110 | 12 - Schalter Außenbeleuchtung |
| 13 - Heckscheibenwischer-Schalter | 14 - Schalter Heckscheibenheizung |
| 15 - Nebelschlussleuchte Schalter | 16 - Schalter Elektroheizung |
| 17 - Vorwiderstand (für erste Stufe) Gebläsemotor | 18 - elektrische Gebläsemotor |
| 19 - Relais Fernlicht | 20 - Relais Abblendlicht |
| 21 - Relais Heckscheibenheizung | 22 - Nebelschlussleuchte Relais |
| 23 - Zigarettenanzünder | 24 - Sensor Differenzial |
| 25 - Bremslichtschalter | 26 - Schalter Rückfahrlicht |
| 27 - Schalter für Warnleuchte Handbremse | 28 - Hilfslicht ?? |
| 29 - Hilfslicht ?? | 30 - Armaturenbrett Kabelbaum-Anschluss zu Front Lampen |
| 31 - Block Armaturenbrett Kabelbaum mit dem Radio | 32 - Armaturenbrett Kabelbaum-Anschluss zur Zündanlage |
| 33 - Armaturenbrett Kabelbaum-Anschluss hinten | 34 - Lampe Differential |
| 35 - Warnleuchte beheizbare Heckscheibe | 36 - Geber für Kupplungspedal |
| 37 - Geschwindigkeitsmesser A1, A2 - Erdung Punkt Instrumententafel A3 - Punkt Erdung Gebläse | |

Перечень элементов схемы электрических соединений ЖГУТА ПРОВОДОВ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ 21214-3724030-44

1 – реле дополнительное;
2 – реле-прерыватель указателей поворота;
3 – реле стеклоочистителя;
4 – выключатель зажигания;
5 – выключатель аварийной сигнализации;
6 – реостат;
7 – переключатель света фар и указателей поворота;
8 – переключатель очистителя и омывателя ветрового стекла;
9 – блок предохранителей основной;
10 – блок предохранителей дополнительный;
11 – комбинация приборов;
12 – выключатель наружного освещения;
13 – выключатель очистителя заднего стекла;
14 – выключатель обогрева заднего стекла;
15 – выключатель заднего противотуманного огня;
16 – переключатель электродвигателя отопителя;
17 – дополнительный резистор электродвигателя отопителя;
18 – электродвигатель отопителя;
19 – реле дальнего света фар;
20 – реле ближнего света фар;
21 – реле обогрева заднего стекла;
22 – реле заднего противотуманного огня;
23 – прикуриватель;
24 – датчик включения дифференциала;
25 – выключатель сигнала торможения;
26 – выключатель лампы света заднего хода;
27 – выключатель контрольной лампы ручного тормоза;
28 – осветитель;
29 – осветитель;
30 – колодка жгута панели приборов к жгуту переднему;
31 – колодка жгута панели приборов к радиоаппарату;
32 – колодка жгута панели приборов к жгуту системы зажигания;
33 – колодка жгута панели приборов к жгуту заднему;
34 – контрольная лампа включения дифференциала;

35 – контрольная лампа обогрева заднего стекла;
36 – выключатель сигнала положения педали сцепления;
37 – датчик скорости.

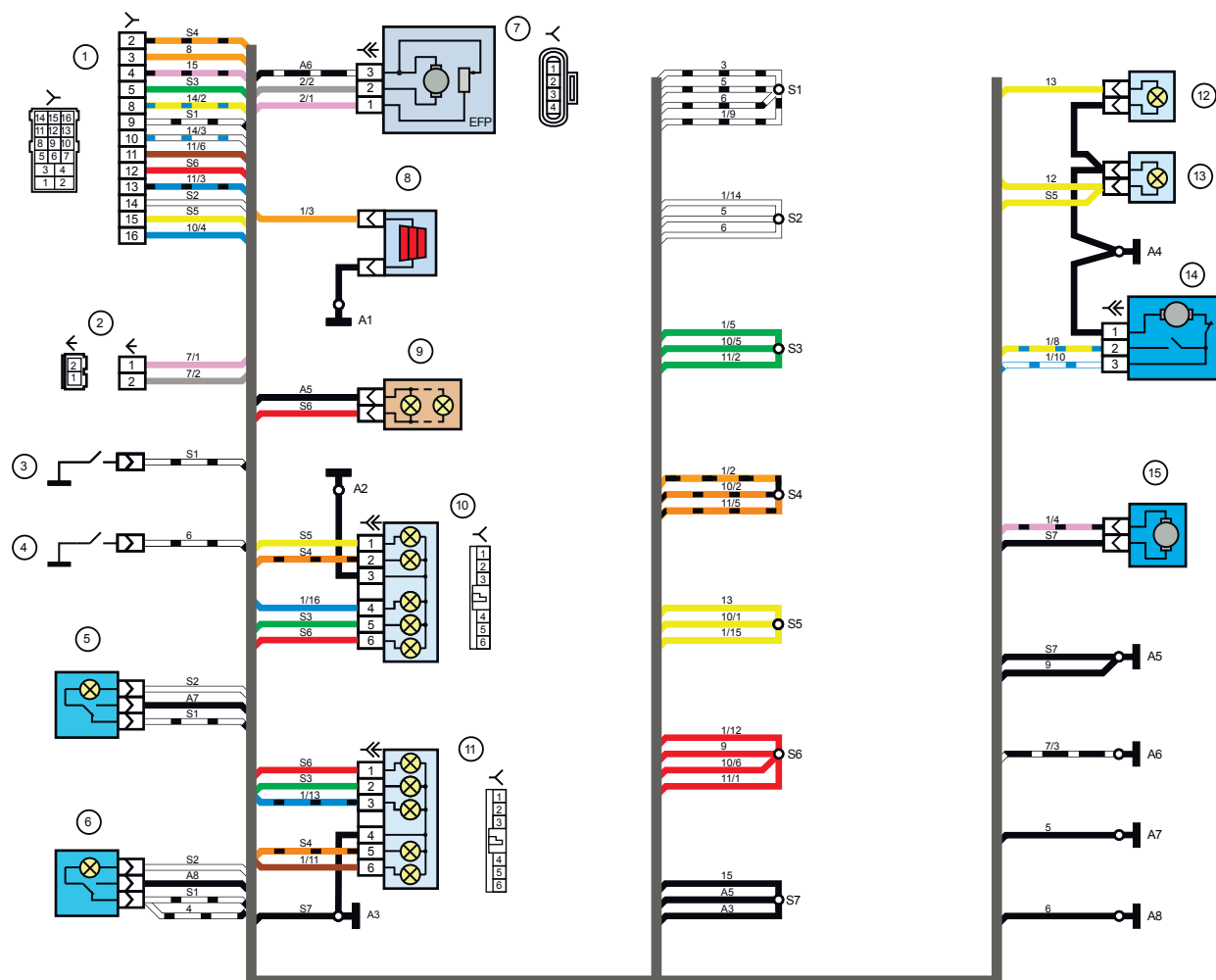
A1, A2 – точки заземления жгута проводов панели приборов.

A3 – точка заземления электродвигателя отопителя.

Жгут проводов панели приборов – 21214-3724030-44

Провод соединения добавочного резистора и электродвигателя отопителя – 2105-3724040

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ ЖГУТА ПРОВОДОВ ЗАДНЕГО 21214-3724210-44



- 1 - Stecker hinten zu Instrumententafel
- 2 - Stecker hinten zur Zündanlage
- 3 - Schalter Decke Innenbeleuchtung Fahrertür
- 4 - Schalter Decke Innenbeleuchtung Beifahrertür
- 5 - links Decke Innenbeleuchtung
- 6 - Rechts Decke Innenbeleuchtung
- 7 - Benzinpumpe Tankanzeigepoti
- 8 - Beheizbare Heckscheibe
- 9 - drittes Bremslicht
- 10 - Rücklicht rechts
- 11 - Rücklicht links
- 12 - Beleuchtung Kennzeichen
- 13 - Beleuchtung Kennzeichen
- 14 - elektrische Heckscheibenwischer
- 15 - elektrische Heckscheibewaschanlage
- A1 - Punkt Masse beheizbare Heckscheibe
- A2 - Erdungspunkt Rücklicht rechts
- A3 - Massepunkt Rücklicht links
- A4 - Erdung Punkt Beleuchtung Kennzeichen
- A5 - A8 - Erdung hinten

Перечень элементов схемы электрических соединений ЖГУТА ПРОВОДОВ ЗАДНЕГО 21214-3724210-44

- 1 – колодка жгута проводов заднего к колодке жгута проводов панели приборов;
- 2 – колодка жгута проводов заднего к колодке жгута проводов системы зажигания;
- 3 – выключатель плафона освещения салона в стойке двери водителя;
- 4 – выключатель плафона освещения салона в стойке двери пассажира;
- 5 – плафон освещения салона левый;
- 6 – плафон освещения салона правый;
- 7 – электробензонасос с датчиком указателя уровня топлива;
- 8 – элемент обогрева заднего стекла;
- 9 – дополнительный сигнал торможения;
- 10 – фонарь правый;
- 11 – фонарь левый;
- 12 – фонарь освещения номерного знака;
- 13 – фонарь освещения номерного знака;
- 14 – электродвигатель очистителя заднего стекла;
- 15 – электродвигатель омывателя заднего стекла.

A1 – точка заземления провода массы обогрева заднего стекла.

A2 – точка заземления фонаря правого.

A3 – точка заземления фонаря левого.

A4 – точка заземления жгута проводов корпуса фонарей освещения номерного знака.

A5 - A8 – точки заземления жгута проводов заднего в сборе.

Жгут проводов задний – 21214-3724210-44

**Жгут проводов корпуса фонарей освещения номерного знака –
21214-3724214-00**

Провод массы обогрева заднего стекла – 21214-3724094-00